

भारत सरकार
विद्युत मंत्रालय

....

लोक सभा
अतारांकित प्रश्न संख्या-3296
दिनांक 12 मार्च, 2026 को उत्तरार्थ

गैस इन्सुलेटेड उप-केंद्र

†3296. श्री करण भूषण सिंह:

क्या विद्युत मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

(क) एकीकृत विद्युत विकास योजना (आईपीडीएस) के अंतर्गत पिछले पांच वर्षों के दौरान गैस इंसुलेटेड उप-केंद्रों (जीआईएस) सहित स्थापित नए उप-केंद्रों और उनसे संबंधित 66 केवी/33 केवी/22 केवी/11 केवी पारेषण एवं वितरण लाइनों की राज्यवार और विशेषकर उत्तर प्रदेश में जिलावार तथा कैसरगंज लोक सभा निर्वाचन क्षेत्र के विशेष संदर्भ में संख्या कितनी है;

(ख) आईपीडीएस के अंतर्गत पिछले पांच वर्षों के दौरान नवीनीकृत और आधुनिक बनाए गए विद्यमान उप-केंद्रों और लाइनों की राज्यवार और विशेषकर उत्तर प्रदेश में जिलावार तथा कैसरगंज लोक सभा निर्वाचन क्षेत्र के विशेष संदर्भ में संख्या कितनी है; और

(ग) योजना के अंतर्गत नवीनीकरण और आधुनिकीकरण के लिए विद्यमान उप-केंद्रों और लाइनों के चयन हेतु अपनाए गए मानदंड क्या हैं और इसकी प्रक्रिया क्या है?

उत्तर

विद्युत राज्य मंत्री
(श्री श्रीपाद नाईक)

(क) और (ख) : भारत सरकार (जीओआई) ने शहरी क्षेत्रों में उप-पारेषण और वितरण नेटवर्क के सुदृढीकरण के लिए एकीकृत विद्युत विकास स्कीम (आईपीडीएस) वर्ष 2014 में शुरू की और इस स्कीम के अंतर्गत 28,731 करोड़ रुपये की परियोजनाओं को निष्पादित किया गया। यह स्कीम दिनांक 31.03.2022 को बंद हो गई है। आईपीडीएस के अंतर्गत निष्पादित अवसंरचना कार्यों का राज्य-वार विवरण अनुबंध-1 पर है।

यूटिलिटी द्वारा प्रस्तुत विस्तृत परियोजना रिपोर्ट (डीपीआर) के आधार पर आईपीडीएस के अंतर्गत कार्यों को सर्कल-वार संस्वीकृति दी गई थी। कैसरगंज संसदीय निर्वाचन क्षेत्र में ईडीसी गोंडा सर्कल के गोंडा और बहराइच जिले के शहरी क्षेत्र शामिल हैं। राष्ट्रीय स्तर पर और विद्युत वितरण मंडल (ईडीसी), गोंडा में आईपीडीएस के अंतर्गत कार्यान्वित प्रमुख कार्य निम्नानुसार हैं:

क्रम सं.	माइलस्टोन का नाम	यूनिट	निष्पादित परियोजनाएं (राष्ट्रीय स्तर)	निष्पादित परियोजनाएं (ईडीसी गोंडा)
1	नए सब-स्टेशन (जीआईएस सहित)	सं.	1,086	9
2	सब-स्टेशन का संवर्धन	सं.	1,609	3
3	नई हाई टेंशन (एचटी) लाइनें^	सीकेएम	23,476	149
4	एरियल बंड केबल (एबीसी)	सीकेएम	64,241	55
5	नई लो टेंशन (एलटी) लाइनें	सीकेएम	10,408	7
6	भूमिगत (यूजी) केबल	केएम	22,023	10
7	नए वितरण ट्रांसफार्मर (डीटी)	सं.	59,992	127

^जिसमें 66/33/22/11 केवी लाइनें शामिल हैं

उत्तर प्रदेश राज्य में मौजूदा सब-स्टेशनों और लाइनों के नवीनीकरण सहित अवसंरचना कार्यों का सर्कल-वार विवरण, जिसमें ईडीसी गोंडा सर्कल भी शामिल है, **अनुबंध-II** पर है।

(ग) : राज्य वितरण यूटिलिटीयों द्वारा प्रस्तुत विस्तृत परियोजना रिपोर्टों (डीपीआर) के आधार पर, शहरी क्षेत्रों के लिए उनकी आवश्यकता का आकलन करते हुए, और राज्य वितरण सुधार समिति (डीआरसी) की सिफारिश के आधार पर, स्कीम के अंतर्गत गठित सचिव (विद्युत मंत्रालय) की अध्यक्षता वाली निगरानी समिति द्वारा परियोजनाओं को मंजूरी दी गई थी।

आईपीडीएस के अंतर्गत निष्पादित अवसंरचना कार्यों का राज्यवार विवरण

क्रम सं.	राज्य	नए पीएसएस (सं.)	जीआईएस सब-स्टेशन (आईपीडीएस की जीआईएस परियोजना के तहत) (सं.)	सबस्टेशनों की संवर्धन (सं.)	नए डीटी (सं.)	नई एचटी लाइनें (सीकेएम)	नई एलटी लाइनें (सीकेएम)	एबीसी* (केएम)	भूमिगत केबल (केएम)	एचटी लाइनों का संवर्धन/ पुनर्गठन (सीकेएम)	एलटी लाइनों का संवर्धन/पुनर्गठन (सीकेएम)
1	अंडमान और निकोबार द्वीप	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	आंध्र प्रदेश	104	24	96	2,856	982	384	266	39	315	185
3	अरुणाचल प्रदेश	1	-	-	470	312	234	67	4	74	08
4	असम	13	2	39	686	617	179	2,454	5	546	90
5	बिहार	64	20	152	4,969	1,704	8	8,415	665	1,355	01
6	छत्तीसगढ़	32	-	64	1,667	1,069	63	3,249	43	148	42
7	दिल्ली	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	गोवा	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
9	गुजरात	19	-	55	6,111	539	98	5,300	2,088	522	12
10	हरियाणा	5	1	5	1,001	283	39	1,052	290	228	94
11	हिमाचल प्रदेश	1	1	2	390	76	66	383	-	225	171
12	जम्मू और कश्मीर	17	3	46	816	155	46	1,036	2	156	79
13	झारखंड	26	-	42	1,675	539	0	2,174	134	349	-
14	कर्नाटक	7	6	2	3,899	950	457	2,068	1,300	974	5,625
15	केरल	3	-	12	885	444	199	1,188	211	194	2,724
16	लद्दाख	-	-	4	82	25	-	62	-	11	-
17	मध्य प्रदेश	58	-	133	4,391	2,017	1,444	3,450	9	638	2,122
18	महाराष्ट्र	114	-	116	5,048	1,381	951	2,355	4,602	282	459
19	मणिपुर	4	-	2	200	130	0	989	-	-	-
20	मेघालय	6	2	2	53	75	57	0	-	11	28
21	मिज़ोरम	2	-	2	55	135	136	91	-	12	57
22	नागालैंड	1	-	1	121	131	95	0	-	-	-
23	ओडिशा	14	-	92	1,983	754	-	3,405	18	994	-
24	पुडुचेरी	-	-	0	50	4	-	-	12	-	-
25	पंजाब	-	-	0	1,757	305	91	286	1	1,193	607
26	राजस्थान	127	4	195	2,395	664	81	79	2,817	158	321
27	सिक्किम	1	-	2	39	5	18	28	92	01	03
28	तमिलनाडु	68	7	41	1,094	4,266	1,747	153	1,747	843	2,702
29	तेलंगाना	54	-	54	4,284	853	1,634	352	216	401	1,304
30	त्रिपुरा	6	-	1	437	40	11	365	218	61	206
31	उत्तर प्रदेश	195	1	245	7,929	3,689	2,359	9,660	5,126	755	1,509
32	उत्तराखंड	1	10	37	295	179	-	673	459	152	-
33	पश्चिम बंगाल	50	8	167	4,354	1,153	11	14,641	1,925	1,730	117
	कुल	994	92	1,609	59,992	23,476	10,408	64,241	22,023	12,328	18,466

*एबीसी : एरियल बंड केबल

आईपीडीएस के अंतर्गत निष्पादित अवसंरचना कार्यों का सर्कल-वार विवरण

क्रम सं.	सर्कल का नाम	नए एयर इंसुलेटेड सबस्टेशन (सं.)	जीआईएस सब-स्टेशन (आईपीडीएस की जीआईएस परियोजना के तहत) (सं.)	सबस्टेशनों का संवर्धन (सं.)	नए डीटी (सं.)	नई एचटी लाइनें (सीकेएम)	नई एलटी लाइनें (सीकेएम)	एबीसी* (केएम)	भूमिगत केबल (केएम)	एचटी लाइनों का संवर्धन/ पुनर्गठन (सीकेएम)	एलटी लाइनों का संवर्धन/पुनर्गठन (सीकेएम)
डीवीवीएनएल											
1	ईडीसी आगरा	6	0	4	213	109	263	60	0	15	0
2	ईडीसी अलीगढ़	0	0		114	24	134	34	0	26	0
3	ईडीसी बांदा	1	0	0	111	42	51	104	0	0	0
4	ईडीसी एटा	0	0	6	227	60	261	49	0	12	0
5	ईडीसी इटावा	1	0	2	187	40	118	151	0	34	0
6	ईडीसी फरुखाबाद	2	0	1	177	49	167	138	1	30	0
7	ईडीसी फिरोजाबाद	2	0	8	65	41	70	16	0	0	0
8	ईडीसी हमीरपुर	0	0	0	150	35	106	171	0	0	0
9	ईडीसी हाथरस	1	0	0	108	61	130	16	0	7	0
10	ईडीसी झांसी	1	0	0	277	101	112	249	0	14	0
11	ईडीसी कानपुर	1	0	1	182	87	106	101	3	28	0
12	ईडीसी मैनपुरी	1	0	5	158	59	206	36	0	44	0
13	ईडीसी मथुरा	1	0	0	153	77	126	130	0	60	0
14	ईडीसी ओराई	0	0	2	72	22	81	35	0	9	0
15	ईयूडीसी अलीगढ़	2	0	0	0	14	0	0	2	0	0
16	ईयूडीसी मथुरा	0	0	0	32	1	7	14	201	5	0
17	ईयूडीसी झांसी	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
कुल (क)		19	0	29	2226	822	1938	1304	207	284	0
एमवीवीएनएल											
1	बरेली	3	0	7	200	247	73	337	19	10	63
2	ईडीसी बदायूं	3	0	4	133	77	14	21	19	0	278
3	ईडीसी बाराबंकी	5	0	3	75	102	0	126	6	0	51
4	ईडीसी फैजाबाद	6	0	1	95	171	51	445	42	9	49
5	ईडीसी गोंडा	9	0	3	127	149	7	55	10	7	550
6	ईडीसी हरदोई	4	0	5	66	147	20	184	5	0	0
7	ईडीसी रायबरेली	1	0	0	64	20	41	0	18	0	105
8	ईडीसी शाहजहांपुर	4	0	6	130	105	13	176	5	0	0
9	ईडीसी सीतापुर	6	0	7	97	137	31	233	20	0	99
10	ईडीसी सुल्तानपुर	5	0	0	26	76	13	74	4	9	17

11	ईडीसी उन्नाव	7	0	2	127	146	18	121	26	7	104
12	लखनऊ	2	0	0	55	38	54	54	30	0	109
13	ईडीसी अयोध्या	0	0	3	26	0	0	0	770	0	0
कुल (ख)		55	0	41	1221	1415	335	1826	974	42	1425
पीयूवीवीएनएल											
1	ईडीसी आजमगढ़	4	0	9	40	45	0	86	13	0	0
2	ईडीसी बस्ती	3	0	3	49	61	0	99	5	3	0
3	ईडीसी देवरिया	4	0	0	62	90	0	78	9	0	0
4	ईडीसी फतेहपुर	1	0	5	57	43	0	108	38	0	0
5	ईडीसी गाजीपुर	2	0	5	65	31	0	84	4	0	0
6	ईडीसी गोरखपुर	1	0	5	29	20	0	65	1	0	0
7	ईडीसी I इलाहाबाद	5	0	3	33	56	0	137	15	0	0
8	ईडीसी II इलाहाबाद	3	0	3	38	11	0	151	18	0	0
9	ईडीसी जौनपुर	2	0	2	81	51	0	176	12	10	0
10	ईडीसी मऊ	2	0	7	69	31	0	138	9	27	0
11	ईडीसी मिर्जापुर	3	0	3	17	29	0	56	4	0	0
12	ईडीसी सोनभद्र	3	0	4	37	24	0	87	8	0	0
13	ईडीसी वाराणसी	2	0	1	41	9	0	136	23	12	0
14	ईयूडीसी इलाहाबाद	9	0	21	72	27	0	246	351	6	0
15	ईयूडीसी गोरखपुर	3	0	5	107	7	0	150	343	6	0
16	ईयूडीसी वाराणसी	2	1	12	111	1	0	411	2247	0	0
कुल (ग)		49	1	88	908	536	0	2208	3100	64	0
केसको											
1	ईडीसी कानपुर	10	0	40	1503	91	24	415	306	365	84
कुल (घ)		10	0	40	1503	91	24	415	306	365	84
पीवीवीएनएल^											
1	पीवीवीएनएल (गैर-आरएपीडीआरपी शहरी शहर)	53	0	34	1479	472	33	2839	498	0	0
2	पीएवीवीएनएल-आरएपीडीआरपी शहरी शहर)	10	0	13	593	355	29	1070	38	0	0
कुल (ङ)		63	0	47	2072	827	62	3909	536	0	0
महा योग (क+ख+ग+घ+ङ)		196	1	245	7930	3691	2359	9662	5123	755	1509

^ आईपीडीएस के अंतर्गत पीवीवीएनएल डिस्कॉम में परियोजना क्षेत्रवार [गैर-आरएपीडीआरपी शहरी शहर (82 शहर) और आर-एपीडीआरपी शहरी शहर (55 शहर)] के रूप में स्कीम को संस्वीकृति दी गई।
